

||-F1

operating voltage

(siehe Typenschild)

refer to type plate

Betriebsspannung

90<u>9</u>1

-Y1

-A1....Funktionseinheit function section

x) x)

-R1

c1,r1..Schutzbeschaltung protective circuit

c2,r2..Funkentstörung radio interference suppression

 ${\tt e2.....Sicherung} \ \ {\tt f\bar{u}r} \ \ {\tt Steuerplatte} \qquad \textit{fuse for printed board}$ 

-A10....Steuerplatte printed Board

-C1L,N.Funkentstörkondensator radio shielding capacitor
-F1....Halbleitersicherung semi conductor fuse
-L1....Funkentstördrossel radio shielding choke

-R1....Schwingweitensteller stroke adjuster -V1....Thyristor thyristor

-X1....Anschlußklemmen terminal connection

-Y1....Triebwerk vibrator

+..Fx...Vorsicherungen (bauseits) Main fuses (by Client)

mit x) bezeichnete Klemmen sind "nicht" anzuschließen Do not connect up terminals marked by x)



r diese Zeichnung behalten wir uns le Unbeberechte vor. Wibbrabunliche rwendung, insbesondere Vervielfälling und Weitergabe an Oritte ist nicht stattet, dies kann Zivil- und strafchtlich geshndet werden.